Index of Claims



Application/Control No.

10/748,944

James S. Bergin

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KEEGSTRA ET AL.

Art Unit

3641

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Date										
	T	10	و		Γ	Ī			Π	Π	
Final	Original	8/4/05	1/19/06								
<u> </u>	├ .	N	<u> </u>	_	-	╀	\vdash	╀	-	-	
-	1	N	\vdash	\vdash	\vdash	╁╾	╁╴	╁	╁	╁	
1	3	J	=	\vdash	┢	╁	╫	+	1	\vdash	
1	4	1	H	⊢	╁	╁	╁	+	1	H	
3	5	V	Ē	H	╁╌	╂═	╁	╁	╁╌	H	
1 2 3 4	3 4 5 6 7	1	=	\vdash	┢	\vdash	╁	1	╈	-	
	7	1			T	t	T	t	t		
	8	1		_	T	T	T	T	T	Ī	
	9				Γ	1	Т	\top	Τ	Г	
	10										
	11			L							
	12				Ĺ	L	$oxed{\Box}$				
	13	Ш				L	<u> </u>	<u> </u>			
	14					<u> </u>		ļ	ļ	_	
	15	Ш		<u> </u>	L	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Н		lacksquare	<u> </u>	╀-	├-	ـــ	₽	<u> </u>	
	17			<u> </u>	<u> </u>	↓ _	ـ	_	<u> </u>	<u> </u>	
	18			<u> </u>	-		╁	╀	1	┞	
	19	-		┝	┝	├	╀	┼	├-	_	
	20	Н			┝	 	\vdash	⊢	⊢	-	
├	22	Н		<u> </u>	-	╁	╁	╁	-		
	23	Н			-	╂─	+	\vdash	\vdash	\vdash	
	24	\vdash		_	-	\vdash	╁╌	-	┼─	<u> </u>	
	25					-	╁	╁	-	-	
	26	H			_		1		\vdash	-	
	27						 	\vdash	1-		
	28					t	 	Ť	 		
	28 29 30						T				
	30							Ī			
	31										
	31 32 33										
	33	\Box									
	34	Ш				L.		\Box			
	34 35 36	Ш		_		_	_	L_		Ш	
	36	Щ					<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	37 38	\square	_			<u> </u>	_	L_	_	Ш	
	38	$\vdash \vdash$	_			<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	39	$\vdash \vdash$	-			_	\vdash	├-	 	-	
	40	\vdash		\dashv		\vdash	-	├—	H		
	41	\vdash	-			\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	
	43	$\vdash \vdash$	-					-	H	\vdash	
	44	1	-	-	_		\vdash	 		\dashv	
	45	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	H	\vdash		
	46	\dashv	7	-						\dashv	
\neg	47	\dashv	\dashv	7				_		ᅥ	
	48	T	\exists	\dashv						ㅓ	
	49	\neg	1							\dashv	
	50			寸					\Box	ᅥ	

Cla	aim		_	,	,	Dat	e	_	·	_]	Cla	aim					Dat	e		_	
[B]	Original	8/4/05	1/19/06									Final	Original									
	0		1	_	L		_	_	_		↓		ľ			_		_		L	<u> </u>	_
_	1	N	-	\vdash	\vdash	 —	<u> </u>	-	\vdash	╀	- I		51 52	\vdash		_	-	-	├	 —	▙	├-
	4	7		_	-	┢	<u> </u>	┡	1	╄	1 1		52	\vdash		├—	<u> </u>	-	├	├—	├	├
1	3	7	=	⊢	├	⊢	<u> </u>	┝	1	╄	1		53	Н		-	-	-		-	-	├-
2 3 4	4 5	7	=	-	-	 -	-	⊢	-	╁	┨		54 55	Н		<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash
3	6	7	_		⊢	├-	├-	-	┢	┼	1		55	Н		<u> </u>	├	├	-	├-	├	
+	7	\ <u>\</u>	=	-	┝	⊢	┢	┢	⊢	┈	1		56	Н		<u> </u>	├-	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash
		_			⊢	⊢	┝	┢	⊢	╁	1		57	\vdash		<u> </u>	⊢	-	⊢	╀	-	<u> </u>
	8	Н		\vdash	├-	 -	 	 	├-	\vdash	1		58	Н		-	-	├-	⊢	├—	-	-
	9	-	_		 	├	⊢	⊢	⊢	╀			59				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	10	Н		⊢	-		 	 -	├—	┼	┨		60	Н				├	<u> </u>	├—	\vdash	\vdash
	11	\vdash		├-		 	<u> </u>	<u> </u>	├-				61			_	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
	12			├—	├	₩	<u> </u>	-	1	-	┨		62		-	_	├	_	-	<u> </u>	<u> </u>	
_	13				_	ļ		 	├_	├	↓ ∤		63				-	<u> </u>		<u> </u>	_	-
	14	Щ			⊢	├-	├-	<u> </u>	├	├-	┨		64	$\vdash \vdash$			ļ	 -			 —	\vdash
	15 16	-				\vdash	<u> </u>	-	⊢	├-	∤ ∤		65	Н						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
_	15			\vdash	├	 -	 -		₩	\vdash	{		66	\vdash			<u> </u>	₩	\vdash	<u> </u>	\vdash	
_	17	\vdash		⊢	┝	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1 }		67				_	\vdash	_		⊢	<u> </u>
-	18			 	├-		<u> </u>	_	<u> </u>	▙	∤ 		68	\vdash				<u> </u>	<u> </u>		!	<u> </u>
_	19			_	-		 	_	├	├	┨		69	-			<u> </u>		L		_	
_	20	_		_	<u> </u>		_	\vdash	⊢	\vdash			70	\vdash	_		<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	
_	21			<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_			1		71	Ш	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
_	22					<u> </u>	_	┝	⊢	1			72	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
_	23			_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>			73	\vdash	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\dashv	24		_		_				_	├-			74		_				<u> </u>		_	<u> </u>
	25	\dashv			_	<u> </u>			_	-			75	\sqcup	_			_	_	<u> </u>		
4	26		_			<u> </u>	_	-		<u> </u>			76	\vdash				_		<u> </u>		
	27			_				_					77						<u> </u>			
	28	-	_	_	-	-				-			78	\Box	_						_	
_	29	\dashv					_						79	\sqcup	_	_		_		<u> </u>	_	
	30	\dashv				_			<u> </u>	<u> </u>	-		80	\sqcup						<u> </u>		
\dashv	31		_				_	_	<u> </u>	L			81	\Box	\dashv	_		_		_		
\dashv	32						<u> </u>			_			82	\sqcup	4	_			-			
-	33	\dashv	_		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>			83			_				L_		L
4	34	\dashv	_						<u> </u>	\vdash			84		_	_				Щ		\Box
\dashv	35	_						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85		_			_	_			Ш
	36						_	_	_	<u> </u>			86	\dashv	_	_				Щ	Ш	
4	37	_	4			\vdash			<u> </u>				87	\dashv	_	_	_		<u> </u>	Ш	Щ	\Box
4	38	_	_			\Box	\square			<u> </u>			88	\sqcup	_	_		Ш		Ш		
4	39	_	_				Щ			<u> </u>			89	\perp	4					Щ		
4	40		-	\dashv		_				<u> </u>	-		90	_	_	_	_	\Box		_	_	
4	41	_			_	-				\vdash			91	_	\dashv	_	_	\dashv		Щ		_
4	42	4			_					Ш			92		_	ļ						
4	43	_	_		_								93	_	_	_		[[
4	44	\dashv	_			_	_					ļ	94	_	_						_	
4	45	_			_	\dashv							95	_	_	_		_	_			
4	46	\dashv	4	_	_	_	_	_		_	Ļ		96	_	\perp	\dashv	_					
4	47	\dashv	\dashv			_	_		_	Щ	L		97	\dashv	4	_				_		_
4	48	_	_	_	_		_	_	[_	L		98	_	_ļ	\perp				_	\Box	
4	49	4	_	_			_			_	L	\rightarrow	99	\perp	_	\perp	_	_		_	_	_
\perp	50		\perp								L	i	100						l			
																						_

Claim		Date										
			1	I	T	Т	T	1	1			
ā	Original		1				1					
Final	ij								1			
_		l										
	101	┪	\vdash	\vdash	t	T	\vdash	T	t	T		
	102	T	t	t	\vdash	\vdash	T	†	1			
	101 102 103 104			t	T		t		\vdash	\vdash		
	104		T	t	T		t	t	\vdash	 		
	105		Ħ		t	t	T	T				
	106		İ		T	T	T	✝	1			
	107	Г			T	İ	t		T			
	108			1	t	ı	T	T	T			
	109			1-	\vdash	Г	T	\top				
	110		T	1		t	T	T	T			
	111				T							
	112			T		İ		T		П		
	111 112 113	Г	T	Т	T	T		1	1	П		
	114 115	\vdash		T		T	T	t	T	П		
	115				T					H		
	116	Т	1			T		t		П		
	117						T	1		П		
l	118							1		M		
	119 120			<u> </u>	⇈	\vdash	┢					
	120			T	H	_	⇈	1	┢	H		
	121		Т	T	Ħ	T	T	T		П		
	122		T	T	⇈	ļ —	T	╁	┢	Н		
	123				t		\vdash	\vdash		Н		
	122 123 124					1	t	1	t	H		
	125 126 127							\vdash	H			
	126			T	Г	T			t	П		
	127		Т	_				T		П		
	128								Г	П		
	129			 	_	T			<u> </u>	\neg		
	128 129 130	-					T	\vdash		\Box		
	131					Г	<u> </u>	ऻ				
	131 132					l				_		
	133									_		
	134				_	_						
	135					Г				\vdash		
	136 137											
	137							1				
	138									\neg		
	139											
	140									\neg		
	141				_					\Box		
	142								П			
	143								П	\neg		
	144				-					\neg		
	145									ヿ		
	146	一				П				\neg		
	147	\neg								\neg		
	148	\dashv		\neg						\neg		
	149			\neg				\Box		\dashv		
	150	一	\neg				_		\dashv	\dashv		
									_			